

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/samsung-galaxy-s26-16-cm-6-3-dual-sim-android-16-0-5g-usb-type-c-12-gb-256-gb-4300-mah-niebieski-p-256642.html>

BRAK
ZDJĘCIA



Samsung Galaxy S26 16 cm (6.3") Dual SIM Android 16.0 5G USB Type-C 12 GB 256 GB 4300 mAh Niebieski

Cena	3 927,69 zł
Dostępność	Dostępny
Numer katalogowy	WLONONWCROZUO
Kod producenta	SM-S942BLBGEUE
Kod EAN	8806097827610

Opis produktu

- **Architektura procesora:** ARM C1-Ultra+C1-Pro
- **Typ procesora:** Samsung Exynos
- **Liczba rdzeni procesora:** 10
- **Maksymalne taktowanie procesora:** 3,8 GHz
- **Model procesora:** 2600
- **Nazwa koloru:** Sky Blue
- **Kolor produktu:** Niebieski
- **Układ:** Klasyczny
- **Zasilanie USB:** Tak
- **Port ładowania USB typu C:** Tak
- **Wymagana moc ładowania (maks):** 25 W
- **Wymagana moc ładowania (min):** 10 W
- **Waga produktu:** 167 g
- **Szerokość produktu:** 71,7 mm
- **Wysokość produktu:** 149,6 mm
- **Głębokość produktu:** 7,2 mm
- **Generacja sieci mobilnej:** 5G
- **Obsługiwane pasma 3G:** 900 MHz, 2100 MHz, 850 MHz, 1900 MHz
- **Obsługa kart SIM:** Dual SIM
- **Standard 5G:** Sub6 FDD, Sub6 SDL, Sub6 TDD
- **Pasma częstotliwości:** Trójzakresowy
- **Obsługiwane pasma 5G:** 1900, 2100, 3500, 2500, 3700, 700, 1800, 1500 MHz, 900, 850, 2600, 2300
- **Obsługiwane sieci 4G:** 900 MHz, 1500 MHz, 700 MHz, 1800 MHz, 2600 MHz, 1900 MHz, 2500 MHz, 850 MHz, 2100 MHz, 800 MHz, 2300 MHz
- **NFC:** Tak
- **Standardy 3G:** WCDMA, UMTS
- **Wi-Fi Direct:** Tak
- **Standardy 4G:** LTE-TDD & LTE-FDD
- **Typ karty SIM:** NanoSIM + eSIM
- **Wersja Bluetooth:** 5.4
- **Standardy Wi-Fi:** Wi-Fi 4 (802.11n), Wi-Fi 5 (802.11ac), Wi-Fi 6 (802.11ax), Wi-Fi 7 (802.11be), 802.11g, 802.11a, 802.11b, Wi-Fi 6E (802.11ax)
- **Bluetooth:** Tak
- **Podstawowy standard Wi-Fi:** Wi-Fi 7 (802.11be)
- **MIMO:** Tak
- **Modulacja:** 4096-QAM
- **Szybkie ładowanie:** Tak
- **Bezprzewodowe ładowanie:** Tak
- **Rozpoznawanie twarzy:** Tak
- **Czytnik linii papilarnych:** Tak

- **Wyrzutnik karty SIM:** Tak
- **Przewody:** USB Type-C
- **Zasilacz sieciowy:** Nie
- **Typ szkła ekranu wyświetlacza:** Gorilla Glass
- **Wersja Gorilla Glass:** Gorilla Glass Victus 2
- **Zaokrąglone narożniki wyświetlacza:** Tak
- **Specyficzne technologie:** Zawsze włączony wyświetlacz
- **Maksymalna jasność wyświetlacza (HDR):** 2600 cd/m²
- **Maksymalna częstotliwość odświeżania:** 120 Hz
- **Nazwa marketingowa technologii wyświetlania:** Dynamic AMOLED 2X
- **Jasność:** 1500 cd/m²
- **Gęstość pikseli:** 411 ppi
- **Kolory wyświetlacza:** 16 milionów kolorów
- **Przekątna ekranu:** 6,3"
- **Rozdzielczość:** 2340 x 1080 px
- **Kształt ekranu:** Płaski
- **Wsparcie aplikacji Google:** Google Drive, Google Meet, Google Search, Google Photos, YouTube, Google Chrome, Google Play, Gmail, Google Maps
- **Wirtualny asystent:** Samsung Bixby
- **Widelec systemu operacyjnego:** One UI 8.5
- **Platforma dystrybucji aplikacji:** Google Play
- **Platforma:** Android
- **Zainstalowany system operacyjny:** Android 16.0
- **Format kompresji zdjęć:** WBMP, PNG, DNG, JPEG, BMP, GIF, WEBP, HEIF
- **System dźwięku:** Dolby Atmos
- **Obsługiwane formaty audio:** FLAC, Mid, RTX, DSF, WAV, APE, AWB, XMF, M4A, MXMF, AAC, OTA, MP3, AMR, OGA, RTTTL, OGG, IMY, 3GA, DFF, MIDI
- **Obsługiwane formaty plików wideo:** WEBM, FLV, 3G2, M4V, AVI, 3GP, MKV, MP4
- **Pamięć wbudowana:** 256 GB
- **Pamięć RAM:** 12 GB
- **Obsługiwane karty pamięci:** Nieobsługiwany
- **Wersja USB:** 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1)
- **Wtyk słuchawek:** USB Type-C
- **Obsługiwany typ USB:** USB Type-C
- **Pojemność baterii:** 4300 mAh
- **Rozmiar piksela drugiego aparatu tylnego:** 1,4 μm
- **Typ aparatu tylnego:** Potrójna kamera
- **Rozmiar piksela aparatu przedniego:** 1,12 μm
- **Jasność obiektywu trzeciej tylnej kamery:** 2,4
- **Kąt pola widzenia drugiego aparatu tylnego (FOV):** 120°
- **Rozmiar piksela trzeciego aparatu tylnego:** 1 μm
- **Rozmiar sensora kamery przedniej:** 1/3.2"
- **Liczba przesłon drugiego aparatu tylnego:** 2,2
- **Typ przedniej kamery:** Pojedynczy obiektyw
- **Panorama:** Tak
- **Rozdzielczość trzeciego aparatu - tył:** 10 Mpix
- **Rozmiar czujnika tylnego drugiego aparatu:** 1/2.55"
- **Tryb pracy portretowej:** Tak
- **Typ stabilizatora obrazu:** Optical Image Stabilization (OIS)
- **Lampa błyskowa z tyłu aparatu:** Tak
- **Kąt widzenia przedniego aparatu (FOV):** 85°
- **Kąt widzenia (FOV) trzeciej kamery tylnej:** 36°
- **Liczba przesłon przedniej kamery:** 2,2
- **Rozmiar czujnika tylnego aparatu:** 1/1.56"
- **Rozdzielczość wideo:** 4320 x 7680 px
- **Kąt pola widzenia aparatu tylnego (FOV):** 85°
- **Liczba przesłon aparatu tylnego:** 1,8
- **Rozmiar trzeciego czujnika tylnej kamery:** 1/3.94"
- **Rozpoznawanie scen AI:** Tak
- **Automatyczne ustawienie ostrości:** Tak
- **Cyfrowy zoom:** 30x
- **Stabilizator obrazu:** Tak
- **Tryby nagrywania wideo:** 720p, 1080p, 2160p, 4320p
- **Rozdzielczość tylnej kamery:** 50 Mpix
- **Rozdzielczość przedniej kamery:** 12 Mpix
- **Rozmiar piksela aparatu tylnego:** 1 μm
- **Rozdzielczość przy prędkości przechwytywania:** 7680x4320@30fps, 1280x720@30fps, 3840x2160@30fps, 3840x2160@60fps, 1920x1080@60fps, 1920x1080@30fps
- **Maksymalna liczba klatek na sekundę:** 240 fps

-
- **Rozdzielczość drugiego aparatu - tył:** 12 Mpix
 - **Rodzaj flash:** LED
 - **Tryb zwolnionego tempa:** Tak
 - **Kontrola rodzicielska:** Tak
 - **Czujnik geomagnetyczny:** Tak
 - **Czujnik Halla:** Tak
 - **Barometr:** Tak
 - **Żyroskop:** Tak
 - **Czujnik oświetlenia otoczenia:** Tak
 - **Akcelerometr:** Tak
 - **Czujnik zbliżeniowy:** Tak
 - **E-mail:** Tak
 - **SMS:** Tak
 - **System satelitarny Quasi-Zenith (QZSS):** Tak
 - **BeiDou:** Tak
 - **Galileo:** Tak
 - **Lokalizacja pozycji:** Tak
 - **GLONASS:** Tak
 - **GPS:** Tak
 - **Skala efektywności energetycznej:** Od A do G
 - **Trwałość baterii (liczba cykli):** 1200
 - **Klasa łatwości naprawy:** C
 - **Klasa odporności na powtarzające się upadki:** A
 - **Czas pracy baterii na cykl:** 3060 min
 - **Stopień ochrony IP:** IP68
 - **Klasa wydajności energetycznej:** A

Specyfikacja:

Procesor:

- **Architektura procesora:** ARM C1-Ultra+C1-Pro
- **Typ procesora:** Samsung Exynos
- **Liczba rdzeni procesora:** 10
- **Maksymalne taktowanie procesora:** 3,8 GHz
- **Model procesora:** 2600

Konstrukcja:

- **Nazwa koloru:** Sky Blue
- **Kolor produktu:** Niebieski
- **Układ:** Klasyczny

Moc:

- **Zasilanie USB:** Tak
- **Port ładowania USB typu C:** Tak
- **Wymagana moc ładowania (maks):** 25 W
- **Wymagana moc ładowania (min):** 10 W

Waga i rozmiary:

- **Waga produktu:** 167 g
- **Szerokość produktu:** 71,7 mm
- **Wysokość produktu:** 149,6 mm
- **Głębokość produktu:** 7,2 mm

Sieć:

- **Generacja sieci mobilnej:** 5G
- **Obsługiwane pasma 3G:** 900 MHz, 2100 MHz, 850 MHz, 1900 MHz
- **Obsługa kart SIM:** Dual SIM
- **Standard 5G:** Sub6 FDD, Sub6 SDL, Sub6 TDD
- **Pasmo częstotliwości:** Trójzakresowy
- **Obsługiwane pasma 5G:** 1900, 2100, 3500, 2500, 3700, 700, 1800, 1500 MHz, 900, 850, 2600, 2300
- **Obsługiwane sieci 4G:** 900 MHz, 1500 MHz, 700 MHz, 1800 MHz, 2600 MHz, 1900 MHz, 2500 MHz, 850 MHz, 2100 MHz, 800 MHz, 2300 MHz
- **NFC:** Tak

-
- **Standardy 3G:** WCDMA, UMTS
 - **Wi-Fi Direct:** Tak
 - **Standardy 4G:** LTE-TDD & LTE-FDD
 - **Typ karty SIM:** NanoSIM + eSIM
 - **Wersja Bluetooth:** 5.4
 - **Standardy Wi-Fi:** Wi-Fi 4 (802.11n), Wi-Fi 5 (802.11ac), Wi-Fi 6 (802.11ax), Wi-Fi 7 (802.11be), 802.11g, 802.11a, 802.11b, Wi-Fi 6E (802.11ax)
 - **Bluetooth:** Tak
 - **Podstawowy standard Wi-Fi:** Wi-Fi 7 (802.11be)
 - **MIMO:** Tak
 - **Modulacja:** 4096-QAM

Wydajność:

- **Szybkie ładowanie:** Tak
- **Bezprzewodowe ładowanie:** Tak
- **Rozpoznawanie twarzy:** Tak
- **Czytnik linii papilarnych:** Tak

Zawartość opakowania:

- **Wyrzutnik karty SIM:** Tak
- **Przewody:** USB Type-C
- **Zasilacz sieciowy:** Nie

Wyświetlacz:

- **Typ szkła ekranu wyświetlacza:** Gorilla Glass
- **Wersja Gorilla Glass:** Gorilla Glass Victus 2
- **Zaokrąglone narożniki wyświetlacza:** Tak
- **Specyficzne technologie:** Zawsze włączony wyświetlacz
- **Maksymalna jasność wyświetlacza (HDR):** 2600 cd/m²
- **Maksymalna częstotliwość odświeżania:** 120 Hz
- **Nazwa marketingowa technologii wyświetlania:** Dynamic AMOLED 2X
- **Jasność:** 1500 cd/m²
- **Gęstość pikseli:** 411 ppi
- **Kolory wyświetlacza:** 16 milionów kolorów
- **Przekątna ekranu:** 6,3"
- **Rozdzielczość:** 2340 x 1080 px
- **Kształt ekranu:** Płaski

Oprogramowanie:

- **Wsparcie aplikacji Google:** Google Drive, Google Meet, Google Search, Google Photos, YouTube, Google Chrome, Google Play, Gmail, Google Maps
- **Wirtualny asystent:** Samsung Bixby
- **Widelec systemu operacyjnego:** One UI 8.5
- **Platforma dystrybucji aplikacji:** Google Play
- **Platforma:** Android
- **Zainstalowany system operacyjny:** Android 16.0

Multimedia:

- **Format kompresji zdjęć:** WBMP, PNG, DNG, JPEG, BMP, GIF, WEBP, HEIF
- **System dźwięku:** Dolby Atmos
- **Obsługiwane formaty audio:** FLAC, Mid, RTX, DSF, WAV, APE, AWB, XMF, M4A, MXMF, AAC, OTA, MP3, AMR, OGA, RTTTL, OGG, IMY, 3GA, DFF, MIDI
- **Obsługiwane formaty plików wideo:** WEBM, FLV, 3G2, M4V, AVI, 3GP, MKV, MP4

Nośnik danych:

- **Pamięć wbudowana:** 256 GB
- **Pamięć RAM:** 12 GB
- **Obsługiwane karty pamięci:** Nieobsługiwany

Porty i interfejsy:

- **Wersja USB:** 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1)
- **Wtyk słuchawek:** USB Type-C

-
- **Obsługiwany typ USB:** USB Type-C

Bateria:

- **Pojemność baterii:** 4300 mAh

Kamera:

- **Rozmiar pixela drugiego aparatu tylnego:** 1,4 μm
- **Typ aparatu tylnego:** Potrójna kamera
- **Rozmiar piksela aparatu przedniego:** 1,12 μm
- **Jasność obiektywu trzeciej tylnej kamery:** 2,4
- **Kąt pola widzenia drugiego aparatu tylnego (FOV):** 120°
- **Rozmiar piksela trzeciego aparatu tylnego:** 1 μm
- **Rozmiar sensora kamery przedniej:** 1/3.2"
- **Liczba przesłon drugiego aparatu tylnego:** 2,2
- **Typ przedniej kamery:** Pojedynczy obiektyw
- **Panorama:** Tak
- **Rozdzielczość trzeciego aparatu - tył:** 10 Mpix
- **Rozmiar czujnika tylnego drugiego aparatu:** 1/2.55"
- **Tryb pracy portretowej:** Tak
- **Typ stabilizatora obrazu:** Optical Image Stabilization (OIS)
- **Lampa błyskowa z tyłu aparatu:** Tak
- **Kąt widzenia przedniego aparatu (FOV):** 85°
- **Kąt widzenia (FOV) trzeciej kamery tylnej:** 36°
- **Liczba przesłon przedniej kamery:** 2,2
- **Rozmiar czujnika tylnego aparatu:** 1/1.56"
- **Rozdzielczość wideo:** 4320 x 7680 px
- **Kąt pola widzenia aparatu tylnego (FOV):** 85°
- **Liczba przesłon aparatu tylnego:** 1,8
- **Rozmiar trzeciego czujnika tylnej kamery:** 1/3.94"
- **Rozpoznawanie scen AI:** Tak
- **Automatyczne ustawienie ostrości:** Tak
- **Cyfrowy zoom:** 30x
- **Stabilizator obrazu:** Tak
- **Tryby nagrywania wideo:** 720p, 1080p, 2160p, 4320p
- **Rozdzielczość tylnej kamery:** 50 Mpix
- **Rozdzielczość przedniej kamery:** 12 Mpix
- **Rozmiar piksela aparatu tylnego:** 1 μm
- **Rozdzielczość przy prędkości przechwytywania:** 7680x4320@30fps, 1280x720@30fps, 3840x2160@30fps, 3840x2160@60fps, 1920x1080@60fps, 1920x1080@30fps
- **Maksymalna liczba klatek na sekundę:** 240 fps
- **Rozdzielczość drugiego aparatu - tył:** 12 Mpix
- **Rodzaj flash:** LED
- **Tryb zwolnionego tempa:** Tak

Pozostałe funkcje:

- **Kontrola rodzicielska:** Tak

Czujniki:

- **Czujnik geomagnetyczny:** Tak
- **Czujnik Halla:** Tak
- **Barometr:** Tak
- **Żyroskop:** Tak
- **Czujnik oświetlenia otoczenia:** Tak
- **Akcelerometr:** Tak
- **Czujnik zbliżeniowy:** Tak

Przesyłanie wiadomości:

- **E-mail:** Tak
- **SMS:** Tak

Nawigacja:

- **System satelitarny Quasi-Zenith (QZSS):** Tak
- **BeiDou:** Tak

-
- **Galileo:** Tak
 - **Lokalizacja pozycji:** Tak
 - **GLONASS:** Tak
 - **GPS:** Tak

Wytrzymałość:

- **Skala efektywności energetycznej:** Od A do G
- **Trwałość baterii (liczba cykli):** 1200
- **Klasa łatwości naprawy:** C
- **Klasa odporności na powtarzające się upadki:** A
- **Czas pracy baterii na cykl:** 3060 min
- **Stopień ochrony IP:** IP68
- **Klasa wydajności energetycznej:** A